Dr. Calderon
LABS
Your best choice...

Bogota, October 12, 2010

SUPERFICIAL TENSION ANALYSIS

Sample: 12357

Company:

Harold Gomez

Identification:

Gel CMC and Carbopol, individually prepared and mixed

Characteristics:

White uniform gel

OT #41537, report 29650

Concentration (% p/v)	Superficial Tension
Sample / Hard Water	(Dynas / cm) at 20 °C
0.000	72.83
0.050	65.86
0.100	65.29
0.200	64.37
0.400	63.48
0.800	62.77

The complete or partial copy of this report is prohibited. Any authorized copy must carry this seal in original in each page. The analytical findings belong exclusively to the sample received at the laboratory and not to other materials of the same origin

Observations: LBC 14 gravimetry analytical method.

(signed illegible)

Elkin Dario Mateus Reina

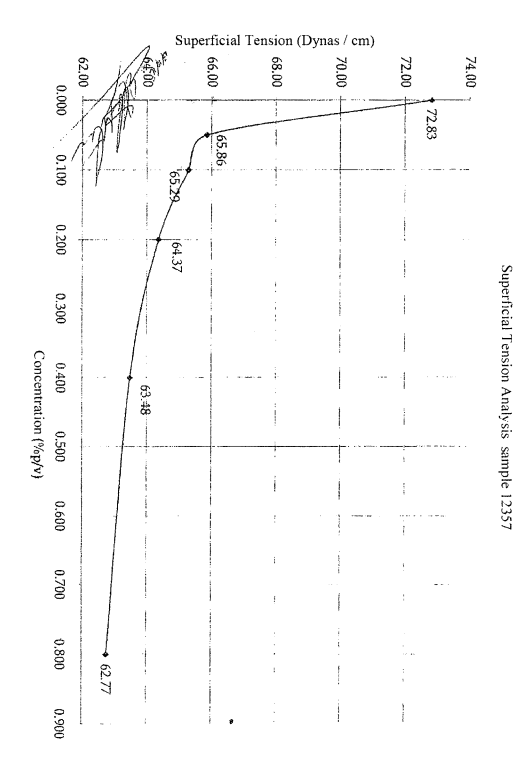
Quality Control Chief T. P. 6164

(signed illegible)

Felipe Calderon Saenz

General Manager T. P. 3186

LABORATORY AND OFFICES AV. CRA. 20 No. 87-81 - FAX: 623 65 76 - TELS: 622 26 87 . 622 55 67 . 622 49 85 . 533 15 59 E MAIL calderon@drcalderonlabs.com - WEB SITE: www.drcalderonlabs.com - BOGOTA D. C. - COLOMBIA



ASISTENCIA TECNICA AGRICOU FOLLIES

SUELC: 93095

CONTROL DE CHUDRO



Somos ou mejor alternativa...

Bogotá, Octubre 12 de 2010

ANALISIS DE TENSION SUPERFICIAL

12357 Muestra:

Harold Gómez Empresa:

Identificación: Gel CMC y Carbopol, Preparados individualmente y mezclados

Caracteristicas: Gel blanco Heterogeneo OT#41537, Informe 29650

Concentración (%p/v) Muestra/Agua Dura	Tensión Superficial (Dynas/cm) a 20°C
0.000	72.83
0.050	65.86
0.100	65.29
0.200	64.37
0.400	63.48
0.800	62.77

Prohibida la copia total o parcial del presente informe. Toda copia autorizada deberá litevar este sejlio en original, en cada una de sus páginas. Los presentes resultados analíticos corresponde exclusivamente a la muestra recibida en el faboratorio y no a otros materiales de la finisma

Observaciones: Metodo analítico LBC14 Gravimetría.

Elkin Dario Mateus Reina

Jefe Control de Calidad T.P 6164

Director General T.P 3186

